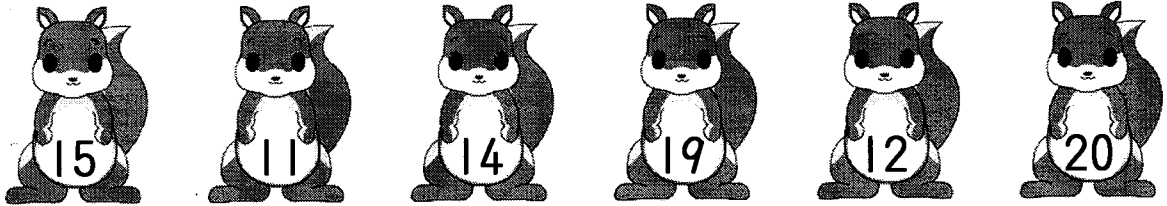


算1-0702チ01



① 13より おおきい かずは どれでしょう。()に ○を
つけましょう。 [4点]



() () () () () ()

② いちばん ちいさい かずに ○を つけましょう。 [3点×2]

(1) (17 10 13) (2) (12 18 20)

③ □に あてはまる かずを かきましょう。 [5点×8]

(1) 10と 5で □です。(2) 10と □で 20です。

(3) 17は 10と □です。(4) 12は □と 2です。

(5) 10 — □ — 12 (6) □ — 19 — 18

(7) □ — 14 — 15 — □ — 17 — □

(8) □ — 18 — □ — 16 — □ — 14

算1-0704チ01



① かあどの うらに こたえを かきましょう。 [6点×6]

	おもて	うら		おもて	うら
(1)	$10 + 4$		(2)	$17 - 10$	
(3)	$19 - 9$		(4)	$5 + 10$	
(5)	$13 - 3$		(6)	$10 + 10$	

② つぎの もんだいに こたえましょう。 [7点×2]

(1) えんぴつが おおきな はこに 10ぽん, ちいさな はこに 7ぽん はいって います。あわせて なんぽんでしょう。

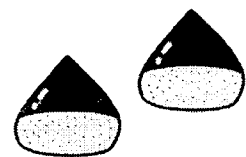
(しき)

(こたえ)

(2) くりが 18こ あります。8こ たべると, のこりは なんこでしょう。

(しき)

(こたえ)



20までのかず1

算1-0702チ01 20までのかず2

算1-0704チ01

① 13より おおきい かずは どれでしょう。()に ○を つけましょう。 [4点]



(○) () (○) (○) () (○)

② いちばん ちいさい かずに ○を つけましょう。 [3点×2]

(1) (17) (10) (13) (2) (12) (18) (20)

③ □に あてはまる かずを かきましょう。 [5点×8]

(1) 10と5で □ 15 □ です。(2) 10と □ 10 □ で20です。

(3) 17は10と □ 7 □ です。(4) 12は □ 10 □ と2です。

(5) □ 10 □ — □ 11 □ — □ 12 □ (6) □ 20 □ — □ 19 □ — □ 18 □

(7) □ 13 □ — □ 14 □ — □ 15 □ — □ 16 □ — □ 17 □ — □ 18 □

(8) □ 19 □ — □ 18 □ — □ 17 □ — □ 16 □ — □ 15 □ — □ 14 □

① かあどの うらに こたえを かきましょう。 [6点×6]

(1) おもて $10+4$ うら 14 (2) おもて $17-10$ うら 7

(3) $19-9$ 10 (4) $5+10$ 15

(5) $13-3$ 10 (6) $10+10$ 20

② つぎの もんだいに こたえましょう。 [7点×2]

(1) えんぴつが おおきな はこに 10ほん, ちいさな はこに 7ほん はいっています。あわせて なんほんでしょう。

(しき) $10 + 7 = 17$ (こたえ) 17ほん

(2) くりが 18こ あります。8こ たべると, のこりは なんこでしょう。

(しき) $18 - 8 = 10$ (こたえ) 10こ

